

Tento dokument slouží výhradně k informačním účelům a nemá žádný právní účinek. Orgány a instituce Evropské unie nenesou za jeho obsah žádnou odpovědnost. Závazná znění příslušných právních předpisů, včetně jejich právních východisek a odůvodnění, jsou zveřejněna v Úředním věstníku Evropské unie a jsou k dispozici v databázi EUR-Lex. Tato úřední znění jsou přímo dostupná přes odkazy uvedené v tomto dokumentu

► **B** **PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2021/520**

ze dne 24. března 2021,

kterým se stanoví pravidla pro uplatňování nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429, pokud jde o výsledovatelnost určitých chovaných suchozemských zvířat

(Text s významem pro EHP)

(Úř. věst. L 104, 25.3.2021, s. 39)

Ve znění:

Úřední věstník

	Č.	Strana	Datum
► <u>M1</u> Prováděcí nařízení Komise (EU) 2021/1064 ze dne 28. června 2021	L 229	8	29.6.2021

▼B**PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2021/520**

ze dne 24. března 2021,

kterým se stanoví pravidla pro uplatňování nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429, pokud jde o výsledovatelnost určitých chovaných suchozemských zvířat

(Text s významem pro EHP)

KAPITOLA 1

OBEČNÁ USTANOVENÍ

*Článek 1***Předmět a oblast působnosti****▼M1**Toto nařízení stanoví pravidla pro členské státy ⁽¹⁾, pokud jde o:**▼B**

1. lhůty pro předání informací ze strany provozovatelů za účelem evidence chovaného skotu, ovcí, koz a prasat v počítačových databázích;
2. jednotný přístup k údajům o chovaném skotu, ovcích, kozách a prasatech obsaženým v počítačových databázích a technické specifikace a provozní pravidla těchto databází;
3. technické podmínky a způsoby výměny elektronických údajů o chovaném skotu mezi počítačovými databázemi členských států a uznání plné funkčnosti systému výměny údajů;
4. technické specifikace, formáty a koncepci identifikačních značek chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých;
5. technické požadavky na identifikační značky chovaných papouškovitých;
6. lhůty pro aplikaci identifikačních značek chovanému skotu, ovcím, kozám, prasatům, velbloudovitým a jelenovitým narozeným v Unii nebo po vstupu uvedených zvířat do Unie;
7. konfiguraci identifikačního kódu chovaného skotu, ovcí, koz, velbloudovitých a jelenovitých;
8. odstranění, pozměnění a nahrazení identifikačních značek chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých a lhůty pro tyto činnosti;
9. přechodná opatření týkající se schválení identifikačních značek.

⁽¹⁾ V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují pro účely tohoto nařízení odkazy na členské státy nebo na Unii Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

▼ B*Článek 2***Definice**

Pro účely tohoto nařízení se použijí definice stanovené v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.

KAPITOLA 2

POČÍTAČOVÁ DATABÁZE*Článek 3***Lhůty a postupy pro předání informací ze strany provozovatelů za účelem evidence chovaného skotu, ovcí, koz a prasat**

1. Provozovatelé chovající skot, ovce, kozy a prasata předají informace o přemístěních, narozeních a úhynech uvedených v čl. 112 písm. d) nařízení (EU) 2016/429 a o přemístěních uvedených v čl. 113 odst. 1 písm. c) uvedeného nařízení a čl. 56 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 za účelem evidence v počítačových databázích zřízených pro uvedené druhy ve lhůtě pro předání, kterou určí členské státy. Maximální lhůta pro předání informací nepřesáhne sedm dnů po přemístění, narození nebo popřípadě úhyynu zvířat.

2. V případě narození mohou členské státy při určení maximální lhůty pro předání informací použít jako počátek dotčené lhůty datum, kdy je zvířeti aplikována identifikační značka, za předpokladu, že neexistuje riziko záměny mezi tímto datem a datem narození zvířete.

3. Odchylně od odstavce 1 může příslušný orgán maximální lhůtu pro předání informací o přemístěních uvedených v odstavci 1 prodloužit až na čtrnáct dnů po přemístění skotu v rámci téhož členského státu ze zařízení původu do registrovaných pastevních zařízení nacházejících se v horských oblastech za účelem pastvy. Příslušný orgán může rozhodnout, že od provozovatelů uvedených zařízení přijme seznamy skotu přemísťovaného do registrovaných pastevních zařízení. Uvedené seznamy musí obsahovat:

- a) jedinečné registrační číslo registrovaného pastevního zařízení;
- b) identifikační kód zvířat;
- c) jedinečné registrační číslo zařízení původu;
- d) datum příchodu zvířat do registrovaného pastevního zařízení;
- e) předpokládané datum odchodu zvířat z registrovaného pastevního zařízení.

▼B*Článek 4***Jednotný přístup k údajům obsaženým v počítačových databázích chovaného skotu, ovcí, koz a prasat**

Členské státy zajistí, aby provozovatelé chovající skot, ovce, kozy a prasata měli na požádání a bezplatně přístup v režimu alespoň „pouze pro čtení“ k minimálním informacím týkajícím se jejich zařízení, které jsou obsaženy v počítačových databázích uvedených v čl. 109 odst. 1 písm. a) až c) nařízení (EU) 2016/429.

*Článek 5***Technické specifikace pro počítačové databáze chovaného skotu, ovcí, koz a prasat**

Členské státy zajistí, aby počítačové databáze chovaného skotu, ovcí, koz a prasat uvedené v čl. 109 odst. 1 písm. a) až c) nařízení (EU) 2016/429 byly koncipovány tak, aby bylo možné vyměňovat informace zaznamenané v uvedených databázích mezi počítačovými databázemi členských států ve formátu stanoveném ve třetím sloupci tabulky v příloze I tohoto nařízení.

*Článek 6***Provozní pravidla pro počítačové databáze chovaného skotu, ovcí, koz a prasat**

Členské státy zavedou vhodná technická a organizační opatření, aby zajistily, že počítačové databáze chovaného skotu, ovcí, koz a prasat uvedené v čl. 109 odst. 1 písm. a) až c) nařízení (EU) 2016/429 budou v případě narušení i nadále fungovat. Uvedená opatření musí rovněž zaručit bezpečnost, integritu a autenticitu informací zaznamenaných v těchto databázích.

*Článek 7***Technické podmínky a způsoby elektronické výměny údajů z identifikačních dokladů chovaného skotu mezi počítačovými databázemi členských států**

1. Pokud si členské státy mezi sebou elektronicky vyměňují údaje z identifikačních dokladů chovaného skotu, které jsou uvedeny v čl. 44 písm. a) až c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, vyměňují se uvedené údaje ve formátu XML Schema Definition, který Komise poskytne příslušnému orgánu.

2. Příslušný orgán v členském státě původu chovaného skotu určeného k přemístění zajistí, aby údaje z identifikačních dokladů byly elektronicky předány členskému státu určení před odchodem zvířat a aby bylo každé předání opatřeno časovým razítkem.

▼B*Článek 8***Uznání plné funkčnosti systému elektronické výměny údajů z identifikačních dokladů chovaného skotu mezi počítačovými databázemi členských států**

1. Členské státy, které si elektronicky vyměňují údaje z identifikačních dokladů prostřednictvím systému zřízeného Komisí a určeného pro výměnu údajů o chovaném skotu mezi počítačovými databázemi členských států, se uznávají jako státy, jejichž systém je plně funkční.
2. Komise vypracuje a zveřejní na svých internetových stránkách seznam členských států, které si prostřednictvím uvedeného systému vyměňují údaje z identifikačních dokladů.

KAPITOLA 3

IDENTIFIKAČNÍ ZNAČKY*Článek 9***Technické specifikace, formáty a koncepce identifikačních značek chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých**

1. Příslušný orgán schválí používání konvenčních ušních známek nebo konvenčních spěnkových pásek uvedených v příloze III písm. a) a b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 jako identifikačních značek chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých, pouze pokud uvedené identifikační značky splňují technickou specifikaci stanovenou v příloze II části 1 tohoto nařízení.
2. Příslušný orgán schválí používání tetování uvedených v příloze III písm. g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 jako identifikačních značek chovaných ovcí, koz, prasat a jelenovitých, jak jsou stanovena v čl. 46 odst. 2 a 3, čl. 52 odst. 1 písm. b), čl. 73 odst. 2 písm. c) a čl. 76 odst. 1 písm. c) uvedeného nařízení v přenesené pravomoci, pouze pokud uvedená tetování zajišťují nesmazatelné označení a správné čtení.
3. Příslušný orgán schválí používání elektronických identifikátorů uvedených v příloze III písm. c) až f) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 jako identifikačních značek chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých, pouze pokud uvedené identifikační značky splňují technické specifikace stanovené v příloze II části 2 tohoto nařízení. Elektronické identifikátory uvedené v příloze III písm. c) až f) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 musí navíc splňovat technickou specifikaci stanovenou v příloze II části 1 tohoto nařízení.
4. Odchylně od odstavce 3 může příslušný orgán schválit používání elektronických ušních známek jako identifikačních značek chovaných prasat, pokud uvedené identifikační značky splňují technické specifikace stanovené členským státem, v němž jsou prasata chována, a viditelně, čitelně a nesmazatelně uvádějí jedinečné registrační číslo:

▼ B

- a) zařízení narození zvířat nebo
- b) poslední zařízení dodavatelského řetězce uvedeného v článku 53 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, pokud jsou uvedená zvířata přemísťována do zařízení mimo uvedený dodavatelský řetězec.

*Článek 10***Technické specifikace, formáty a koncepce identifikačních značek chovaných papouškovitých**

1. Provozovatelé chovající papouškovité zajistí, aby:
 - a) nožní kroužek uvedený v čl. 76 odst. 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 splňoval technické specifikace stanovené v příloze II části 1 tohoto nařízení;
 - b) tetování uvedené v čl. 76 odst. 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 zajišťovalo nesmazatelné označení a správné čtení.
2. Příslušný orgán schválí používání injekčně zaváděných odpovědí uvedených v čl. 76 odst. 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 jako identifikačních značek chovaných papouškovitých, pouze pokud uvedené identifikační značky splňují technické specifikace stanovené v příloze II části 2 bodě 2 tohoto nařízení.

*Článek 11***Provozní pravidla pro schvalování elektronických identifikátorů chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých, jelenovitých a papouškovitých**

1. Při udělování schválení elektronických identifikátorů uvedených v příloze III písm. c) až f) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 pro chovaný skot, ovce, kozy, prasata, velbloudovité, jelenovité a papouškovité příslušný orgán zajistí, aby výrobci elektronických identifikátorů poskytli důkaz o tom, že zkoušky shody a výkonnosti uvedené v příloze II části 2 bodě 4 tohoto nařízení byly provedeny ve zkušebních centrech akreditovaných v souladu s normou ISO/IEC 17025 „Všeobecné požadavky na kompetenci zkušebních a kalibračních laboratoří“.
2. Při udělování schválení elektronických identifikátorů uvedených v odstavci 1 může příslušný orgán požadovat, aby výrobci elektronických identifikátorů provedli doplňkové zkoušky odolnosti a životnosti s cílem zajistit jejich funkčnost za specifických zeměpisných nebo klimatických podmínek dotčeného členského státu v souladu s normami stanovenými uvedeným členským státem.

*Článek 12***Konfigurace identifikačního kódu chovaného skotu, ovcí, koz, velbloudovitých a jelenovitých**

Identifikační kód chovaného skotu, ovcí, koz, velbloudovitých a jelenovitých musí být následující:

▼ M1

- a) prvním prvkem identifikačního kódu musí být kód země členského státu, v němž byla zvířatům poprvé aplikována identifikační značka, ve formátu buď:
- i) dvoupísmenného kódu v souladu s normou ISO 3166-1 alpha-2, s výjimkou Řecka, pro které se použije dvoupísmenný kód „EL“, a Spojeného království s ohledem na Severní Irsko, pro které se použije dvoupísmenný kód „XI“, nebo
 - ii) trojčíferného kódu země v souladu s normou ISO 3166-1 numeric, s výjimkou Spojeného království s ohledem na Severní Irsko, pro které se použije kód „899“;

▼ B

- b) druhým prvkem identifikačního kódu musí být jedinečný kód pro každé zvíře, který nesmí přesáhnout 12 číselných znaků.

*Článek 13***Lhůty pro aplikaci identifikačních značek chovanému skotu**

1. Provozovatelé zajistí, aby identifikační značky uvedené v čl. 112 písm. a) nařízení (EU) 2016/429 byly chovanému skotu aplikovány před uplynutím maximální lhůty po narození, kterou určí členský stát, v němž se zvířata narodila. Maximální lhůta se počítá od data narození zvířat a nesmí překročit dvacet dnů.

2. Odchylně od odstavce 1 mohou členské státy provozovatelům povolit prodloužení maximální lhůty pro aplikaci druhé identifikační značky až na 60 dnů od data narození zvířat z důvodů souvisejících s fyziologickým vývojem zvířat, pokud je druhou identifikační značkou bachorový bolusový odpovídač.

3. Odchylně od odstavce 1 mohou členské státy provozovatelům povolit prodloužení maximální lhůty uvedené v odstavci 1 až na devět měsíců za těchto podmínek:

- a) zvířata:
- i) jsou chována v extenzivních podmínkách, přičemž telata zůstávají u svých matek;
 - ii) nejsou zvyklá na pravidelný kontakt s lidmi;
- b) oblast, v níž jsou zvířata chována, zajišťuje vysoký stupeň izolace zvířat;
- c) prodloužením není ohrožena výsledovatelnost zvířat.

Členské státy mohou omezit povolení uvedené v prvním pododstavci na určité zeměpisné oblasti nebo specifické druhy nebo plemena chovaného skotu.

4. Provozovatelé zajistí, aby chovaný skot neopustil zařízení svého narození, pokud uvedeným zvířatům nebyla aplikována identifikační značka uvedená v čl. 112 písm. a) nařízení (EU) 2016/429.



Článek 14

Lhůty pro aplikaci identifikačních značek chovaným ovčím a kozám

1. Provozovatelé zajistí, aby identifikační značky uvedené v čl. 113 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2016/429 byly chovaným ovčím a kozám aplikovány před uplynutím maximální lhůty po narození, kterou určí členský stát, v němž se zvířata narodila. Maximální lhůta se počítá od data narození zvířat a nesmí překročit devět měsíců.

2. Provozovatelé zajistí, aby chované ovce nebo kozy neopustily zařízení svého narození, pokud uvedeným zvířatům nebyla aplikována identifikační značka uvedená v čl. 113 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2016/429.

Článek 15

Lhůty pro aplikaci identifikačních značek chovaným prasatům

1. Provozovatelé zajistí, aby identifikační značky uvedené v čl. 115 písm. a) nařízení (EU) 2016/429 byly chovaným prasatům aplikovány před uplynutím maximální lhůty po narození, kterou určí členský stát, v němž se zvířata narodila. Maximální lhůta se počítá od data narození zvířat a nesmí překročit devět měsíců.

2. Provozovatelé zajistí, aby chovaná prasata neopustila zařízení svého narození nebo dodavatelský řetězec, pokud uvedeným zvířatům nebyla aplikována identifikační značka uvedená v čl. 115 písm. a) nařízení (EU) 2016/429.

Článek 16

Lhůty pro aplikaci identifikačních značek chovaným velbloudovitým a jelenovitým

1. Provozovatelé zajistí, aby identifikační značky uvedené v čl. 73 odst. 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 byly chovaným velbloudovitým a jelenovitým aplikovány před uplynutím maximální lhůty po narození, kterou určí členský stát, v němž se zvířata narodila. Maximální lhůta se počítá od data narození zvířat a nesmí překročit devět měsíců.

2. Provozovatelé zajistí, aby chovaní velbloudovití nebo jelenovití neopustili zařízení svého narození nebo zařízení prvního vstupu, pokud byla uvedená zvířata přemístěna do uvedeného zařízení ze stávkoviště, kde pobývala jako volně žijící zvířata, ledaže byla uvedeným zvířatům aplikována identifikační značka uvedená v čl. 73 odst. 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.

▼B

3. Příslušný orgán může z požadavků uvedených v odstavcích 1 a 2 vyjmout provozovatele chovající soby za předpokladu, že tato výjimka neohrozí výsledovatelnost zvířat.

4. Odchylně od odstavce 1 mohou členské státy z požadavků uvedených v odstavci 1 vyjmout provozovatele chovající jelenovité za těchto podmínek:

a) zvířata:

i) jsou chována v extenzivních podmínkách;

ii) nejsou zvyklá na pravidelný kontakt s lidmi;

b) oblast, v níž jsou zvířata chována, zajišťuje vysoký stupeň izolace zvířat;

c) výjimkou není ohrožena výsledovatelnost zvířat.

*Článek 17***Lhůty pro aplikaci identifikačních značek chovanému skotu, ovcím, kozám, prasatům, velbloudovitým a jelenovitým po jejich vstupu do Unie**

1. Po vstupu chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých do Unie, pokud uvedená zvířata zůstanou v Unii, provozovatelé zajistí, aby byly uvedeným zvířatům aplikovány identifikační značky uvedené v článku 81 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 do dvaceti dnů od jejich příchodu do zařízení prvního vstupu.

2. Odchylně od odstavce 1 mohou členské státy prvního vstupu provozovatelům povolit prodloužení maximální lhůty pro aplikaci druhé identifikační značky až na 60 dnů od data narození zvířat z důvodů souvisejících s fyziologickým vývojem zvířat, pokud je druhou identifikační značkou bachorový bolusový odpovídač.

3. Provozovatelé zajistí, aby chovaný skot, ovce, kozy, prasata, velbloudovití nebo jelenovití neopustili zařízení prvního vstupu, pokud uvedeným zvířatům nebyla aplikována identifikační značka uvedená v článku 81 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.

*Článek 18***Odstranění a pozměnění identifikačních značek chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých**

Příslušný orgán může provozovatelům povolit, aby odstranili nebo pozměnili identifikační značky chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých, pouze pokud toto odstranění nebo pozměnění neohrozí výsledovatelnost zvířat, včetně výsledovatelnosti zařízení, v němž se narodila, a pokud je v příslušném případě i nadále možná individuální identifikace zvířat.

▼B*Článek 19***Nahrazení identifikačních značek chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých a lhůty pro tyto činnosti**

1. Příslušný orgán může provozovatelům povolit, aby nahradili identifikační značky chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých, pouze pokud toto nahrazení neohrozí vysledovatelnost zvířat, včetně vysledovatelnosti zařízení, v němž se narodila, a pokud je v příslušném případě i nadále možná individuální identifikace zvířat.

2. Nahrazení uvedené v odstavci 1 lze povolit za těchto podmínek:

a) pokud byla zvířata identifikována dvěma identifikačními značkami a jedna z uvedených identifikačních značek se stala nečitelnou nebo se ztratila, za předpokladu, že identifikační kód zvířat zůstává nezměněn a nadále odpovídá kódu na zbývající identifikační značce;

b) pokud byla zvířata identifikována jednou nebo dvěma identifikačními značkami uvádějícími identifikační kód zvířat a uvedené identifikační značky se staly nečitelnými nebo se ztratily, za předpokladu, že je i nadále možné s přiměřenou jistotou určit identifikační kód zvířat a identifikační kód zvířat zůstává nezměněn;

c) pokud byly chované ovce, kozy nebo prasata identifikovány identifikační značkou uvádějící jedinečné registrační číslo zařízení a uvedená identifikační značka se stala nečitelnou nebo se ztratila, za předpokladu, že je i nadále možné s přiměřenou jistotou určit zařízení narození zvířat nebo v příslušném případě poslední zařízení dodavatelského řetězce a že nahrazená identifikační značka uvádí jedinečné registrační číslo uvedeného zařízení nebo v příslušném případě uvedeného posledního zařízení.

d) v případě chovaných ovcí a koz může být povoleno nahrazení identifikačních značek uvedených v písmenech a) a b) novými identifikačními značkami uvádějícími nový identifikační kód za předpokladu, že není ohrožena vysledovatelnost.

3. Nahrazení identifikačních značek uvedených v odstavci 1 se provede co nejdříve a před uplynutím maximální lhůty, kterou určí členský stát, jehož příslušný orgán povolil provozovatelům nahradit identifikační značky, a před přemístěním zvířat do jiného zařízení.

4. Pokud identifikační kód chovaného skotu, ovcí, koz a prasat uvedený na identifikačních značkách uvedených v příloze III písm. a) a b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nelze z důvodu technických omezení reprodukovat na elektronickém identifikátoru, povolí příslušný orgán aplikovat uvedeným zvířatům nový elektronický identifikátor uvádějící nový identifikační kód, pouze pokud jsou oba identifikační kódy zaznamenány v počítačových databázích uvedených v čl. 109 odst. 1 nařízení (EU) 2016/429.

▼B

KAPITOLA 4

PŘECHODNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ*Článek 20***Přechodná opatření týkající se schválení identifikačních značek**

Odchylně od článků 9, 10 a 11 tohoto nařízení mohou členské státy po přechodné období, které skončí 20. dubna 2023, nadále používat identifikační značky schválené před 21. dubna 2021 v souladu s nařízením (ES) č. 1760/2000 a (ES) č. 21/2004 a se směrnicí 2008/71/ES a s akty přijatými na základě uvedených nařízení a uvedené směrnice.

*Článek 21***Vstup v platnost a použitelnost**

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Použije se ode dne 21. dubna 2021.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.



PŘÍLOHA I

Technické specifikace pro formáty informací v počítačových databázích chovaného skotu, ovcí, koz a prasat

Druh informace	Popis	Formát
Identifikační kód zvířete	Kód země	Jedna z těchto možností: Písmenný kód: kód podle ISO 3166-1 alpha-2 ⁽¹⁾ Číselný kód: kód podle ISO 3166-1 numeric
	Jedinečný kód každého zvířete	12 numerických znaků
Elektronický identifikátor (nepovinné)		Jedna z těchto možností: — elektronická ušní známka, — bachorový bolusový odpovídač, — injekčně zaváděný odpovídač, — elektronická spěnková páska
Jedinečné registrační číslo zařízení		Kód země následovaný 12 alfanumerickými znaky
Název provozovatele zařízení		140 alfanumerických znaků
Adresa provozovatele zařízení	Název ulice a číslo domu	140 alfanumerických znaků
	Poštovní směrovací číslo	10 alfanumerických znaků
	Obec	35 alfanumerických znaků
Datum		Datum (RRRR-MM-DD)
Celkový počet zvířat		15 numerických znaků

⁽¹⁾ S výjimkou Řecka, pro které se použije dvoupísmenný kód „EL“.

*PŘÍLOHA II*

ČÁST 1

Technické specifikace identifikačních značek chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých, jelenovitých a papouškovitých

1. Identifikační značky uvedené v příloze III písm. a), b), c), f) a h) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 u chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých, jelenovitých a papouškovitých musí být:
 - a) na jedno použití;
 - b) z odolného materiálu;
 - c) nepadělatelné;
 - d) snadno čitelné po celou délku života zvířete;
 - e) navrženy tak, aby mohly být na zvířatech trvale bezpečně připevněny, aniž by jim způsobovaly újmu;
 - f) snadno odstranitelné z potravního řetězce.
2. Identifikační značky uvedené v bodě 1 musí viditelně, čitelně a nesmazatelně uvádět:
 - a) první a druhý prvek identifikačního kódu zvířat v souladu s článkem 12;
 - b) jedinečné registrační číslo zařízení zvířat uvedené v čl. 18 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo
 - c) alfanumerický identifikační kód uvedený v čl. 76 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.
3. Identifikační značky uvedené v bodě 1 mohou obsahovat další informace, pokud to povolí příslušný orgán a pokud identifikační značky splňují požadavky bodu 2.

ČÁST 2

Technické specifikace elektronických identifikátorů chovaného skotu, ovcí, koz, prasat, velbloudovitých a jelenovitých

1. Elektronické identifikátory uvedené v příloze III písm. c) až f) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 musí uvádět první prvek identifikačního kódu zvířat ve formě trojciferného kódu země a druhý prvek identifikačního kódu zvířat v souladu s článkem 12.
2. Elektronické identifikátory uvedené v bodě 1 musí být:
 - a) pasivní odpovídače pouze pro čtení používající technologii HDX nebo FDX-B, splňující normy ISO 11784 a 11785 a
 - b) čitelné pomocí zařízení splňujících normu ISO 11785 a schopné načítat odpovídače HDX a FDX-B.
3. Elektronické identifikátory uvedené v bodě 1 musí být čitelné v minimální čtecí vzdálenosti takto:
 - a) u chovaného skotu:
 - i) 12 centimetrů u ušních značek při čtení pomocí přenosných čtecích zařízení;
 - ii) 15 centimetrů u injekčně zaváděných odpovídačů při čtení pomocí přenosných čtecích zařízení;

▼ B

- iii) 25 centimetrů u bachorových bolusových odpovídačů při čtení pomocí přenosných čtecích zařízení;
 - iv) 80 centimetrů u všech elektronických identifikátorů při čtení pomocí nepřenosných čtecích zařízení;
- b) u chovaných ovcí a koz:
- i) 12 centimetrů u ušních značek a spěnkových pásek při čtení pomocí přenosných čtecích zařízení;
 - ii) 20 cm u bachorových bolusových odpovídačů a injekčně zaváděných odpovídačů při čtení pomocí přenosných čtecích zařízení;
 - iii) 50 centimetrů u všech elektronických identifikátorů při čtení pomocí nepřenosných čtecích zařízení.
4. Elektronické identifikátory uvedené v bodě 1 musí být podrobeny zkouškám s příznivými výsledky, pokud jde o:
- a) shodu s normami ISO 11784 a 11785 v souladu s metodou uvedenou v bodě 7 normy ISO 24631-1 a
 - b) minimální výkonnost při čtecích vzdálenostech uvedených v bodě 3 této části v souladu s metodou uvedenou v bodě 7 normy ISO 24631-3.